Index of Claims

Application No. Applicant(s) AHRNDT ET AL. 09/484,650 Examiner Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν ı Interference

Thomas Volper

Appeal Α o Objected

2665

	_									_		
Cla	aim	Date										
	ā	4										
Final	Original	12/1/04										
	ō	12/										
L.	i						L					
12	1 3 4 5 6				\vdash	_	<u> </u>			Н		
<u> </u>	AZ_					_	<u> </u>			Н		
4	3	=	_	_		_	_		\vdash	Н		
3	-	1 11			-	_	<u> </u>			Н		
1	-	_			-	-	 		\vdash	\vdash		
-	7	_			 	-		_	\vdash	\dashv		
7	8	=			-	_	-		H	\dashv		
7	a	=				-	_	_	\vdash	H		
2	10	=			 	 			\vdash	$\vdash \vdash$		
9	11	=			\vdash			_		М		
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	12	=		\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash	H		
11	13	=			\vdash	 	\vdash		Г	Н		
12	14	=		<u> </u>	\Box	<u> </u>			Г	П		
	15			\Box	<u> </u>	l				П		
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27											
	17											
	18											
	19											
	20											
	21											
	22	<u> </u>						_	L	Ш		
	23							L.	<u> </u>	Щ		
<u> </u>	24			L				ļ	_	Щ		
<u> </u>	25	_		ļ	ļ	-	ļ	_	_	Щ		
-	26			_				<u> </u>	 	\vdash		
-	27		_	-		_	<u> </u>	<u> </u>	⊢			
	28 29	_		-		ļ	_	<u> </u>	_	Н		
	29	H		<u> </u>			-	┝	┢	Н		
-	30 31 32	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	├─	 	$\vdash \vdash$		
\vdash	32	H	\vdash	\vdash		-	├		-	$\vdash \dashv$		
	33	\vdash		 		 	\vdash		\vdash	Н		
	34				 	\vdash		Н	\vdash	$\vdash \vdash$		
	33 34 35	\vdash		 	 	\vdash				H		
	36	 							Г	Н		
	36 37									М		
	38				Г				Г			
	39		Г		Г							
	40											
	41											
	42											
	43											
	44											
	45							oxdot				
	46											
	47			L								
<u></u>	48				<u> </u>			Щ.	<u> </u>	Ш		
	49	L	L_		<u> </u>	L	L			Ш		
1	50		1	ı	i .	ı	I	I		, ,		

714	aim	Date					ı r		Date													
<i>)</i> 0	20111					Jan	-	1		-		Cla			-1	1	-	Jan	; 	-	- 1	_
	Ja	8										-	Original		ŀ							
	Original	12/1/04										Final	igi				- 1					
•	ō	12					'					ъ.	ŏ		- 1							•
_	_					H	H		Н					\vdash	\dashv	_	_		\blacksquare			
_	1	=			\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н				51	\vdash	-	_					\dashv	
_	2					<u> </u>	<u> </u>		Н				52		_		_		Ш			
<u>-</u>	3	=	_			_	_		Ш				53				_					
_	4	=	_			<u> </u>	<u> </u>		Ш				54		_				Щ		\Box	
<u>Ł</u>	5	=			_	_			Ш				55	Ш	_		_			_	\Box	
_	6	=				<u> </u>	<u> </u>		Ш		ļj		56		_		\Box					
	<u> </u>					_			Ш				57		_							
<u> </u>	8	H	L.						Щ				58		_							
<u> </u>	9	=							Ш		[59		_							
<u>_</u>	10	=			L.,				Ш		i l		60									
•	11	=			L						ļ		61									
)	12	=								-			62									
1	13	=											63									
2	14	=] [64									
	15								П		1 [65	П								
	16										1 1		66	П								
	17								П		1 1		67	M								
	18								П		1 1		68								-	
	19	Т							П		1 1		69		\neg							
	20								Н		1 1		70	Н				_	<u> </u>			
	21		_	_		\vdash		\vdash	Н		1 1		71									
	22				_	 	-	\vdash	Н		1		72	\vdash	_							
	23			_		\vdash		\vdash	Н		1 1		73	Н	-							
_	24		┢				_	┝		_	1 1		74	Н				⊢	-		_	
	25	\vdash	\vdash	┢		-	_	├	Н		1		75	Н	-	\dashv	_	┢		-		
	26	\vdash	-			 		 	H		1 1		76	Н				-		_	-	_
	27	\vdash					-	\vdash	\vdash		1 1		77	Н				┢				
	28	\vdash	┝	-			-	-	Н	_			78	Н	_			-	-	_		
	20	-				-		<u> </u>			1 1		79					<u> </u>	-	_		
	29	H		<u> </u>				┝	Н		{			Н			_	-	-		_	_
_	30	-	<u> </u>	-	_	┢	_	├	Н				80	\vdash				⊢				
	31			⊢		-			\vdash		{		81	Н		_		_				
	32	\vdash	-	<u> </u>			├—	-	Н	-			82	$\vdash\vdash$	-	-		\vdash	\vdash	\vdash		
	33			<u> </u>		-		\vdash	Н				83			_		 	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	
_	34	├	ļ	 -	ļ	-	-	\vdash	Н				84	-		_		<u> </u>	-	-		
	35		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н				85	\vdash	_	_			-	\vdash		-
_	36	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		\vdash	<u> </u>			86	\vdash					\vdash	\vdash		
	37	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>		H				87	$\vdash \vdash$	_			<u> </u>	\vdash	Щ	\vdash	
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Н				88	Н	_	_				_		
	39	_	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш				89	\vdash				ļ	<u> </u>		_	
	40	ļ	\vdash		_	_			\sqcup	<u> </u>			90	\vdash				_			Ш	<u> </u>
	41	\vdash	<u> </u>	L.	<u> </u>			<u> </u>					91						lacksquare	Щ		
	42	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>		L	\square				92	Ш				<u> </u>	<u> </u>			_
_	43	L_			<u> </u>				Ш				93	Ш				_	<u> </u>			
	44	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	Ш				94	Ш				_	<u> </u>	L		
_	45	L									[95	Ш				<u></u>				
	46	$oxedsymbol{oxed}$							\Box] [96									
	47] [97									
	48				L] [98									
	49	L^{-}	L^{-}] [99					L	$L^{\!$			
	50												100									
_		_			_		•									_						

Claim Date Image: Sign of the control of the contr												
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Date										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140				-								
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103										
106		104										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	L									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	⊢					_				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash			_		_			_	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	┢	-	-	_		_			_	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\vdash	_	_		_				\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	 				_	-	-		\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Ι_	_					_	Π		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		_	_					_	Щ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		119		_	_				<u> </u>	_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		120		-	_		-		H	L	\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		122	├		-	_	-		\vdash	\vdash	\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		123	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		124		\vdash	H				\vdash		Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		125	İ					┢	<u> </u>			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		126	Г									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		128									Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		129	<u> </u>					_	_	_	Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	_	<u> </u>				ļ	ļ	Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	┞—	ļ				_	<u> </u>		\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	├—	├	_		 	-	├		\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-		-		-	-	-		\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	 	-			-	\vdash				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		136	-	-					-		H	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 149 149 140		138										
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		L								
142 143 144 145 146 147 148 149		140	L		_						Щ	
143 144 145 146 147 148 149			_			<u></u>	ļ		_	_	Щ	
144			\vdash	_	<u> </u>		_		<u> </u>		$\vdash \vdash$	
145 146 147 148 149			-	\vdash		_	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\vdash	\vdash	H	_		-	\vdash	_	Н	
147 148 149		146	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	—	┢	 	Н	
148		147		\vdash	\vdash	-		_	\vdash		H	
149		148	<u> </u>	! -	- -	<u> </u>			<u> </u>		H	
											П	